



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

**PRODUCTO: CONECTOR DE ANCLAJE PARA CAMILLA, CON 4 MOSQUETONES**  
**CÓDIGO DE PRODUCTO: AC4M2**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Anclaje para camilla de 4 puntos regulables.
- Permite inclinar la camilla con facilidad, según el terreno.
- Un O-Ring de acero Ø 80 mm
- 4 mosquetones de 25 kN

**CARACTERÍSTICAS DE LA CINTA**

- Material: Poliéster de alta tenacidad, la fibra más resistente a los impactos.
- Ancho de la cinta: 45 mm
- Resistencia de la cinta: 5 000 lb (22,2 KN)

IMAGEN DE PRODUCTO



Ubicación de la etiqueta informativa

**HAUK**  
SGC ISO 9001:2015  
N° CO19.00338/U  
**CONECTOR DE ANCLAJE PARA CAMILLA**  
CERTIFICADO SGS N° 391501/906  
ANSI/ASSP Z359.1-2020, Z359.3-2019, Z359.11-2021  
ANSI/ASSE Z359.1-2007, Z359.4-2013, Z359.13-2013, Z359.18-2017, A10.32-2012, OSHA 1926.502  
CÓDIGO: AC4M2  
MATERIAL: POLIÉSTER AT

**ADVERTENCIA**  
LEER LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE ANTES DE USARLO. INSPECCIONAR ANTES DE CADA USO. SI OBSERVA DESGASTE O DAÑO, NO UTILIZAR. EN CASO DE UNA CAÍDA DEBE SER RETIRADO DEL SERVICIO. RESISTENCIA A TRACCIÓN: 5000 lb (22,2 kN) CAPACIDAD: 59 - 140 kg (incluye el peso del usuario + copa + herramientas)

NO RETIRAR LAS ETIQUETAS

N° 2500000000

FABRICACIÓN	AÑO				
E	F	M			
AÑO	1	2	3	4	5
E					
F					
A					
M					
M					
J					
J					
A					
S					
O					
N					
D					

N° 2500000000



El conector de anclaje de 4 puntos, en conjunto con la camilla permiten transportar al herido en todo tipo de terrenos accidentados o estrechos.

**ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN**

**CONTENIDO**

- a. Marca
- b. Certificado ISO 9001
- c. Nombre del equipo
- d. Certificado SGS
- e. Normas
- f. Código

**g. Material**

- h. Indicaciones
- i. Capacidad
- j. Mes y año de fabricación
- k. Registro de inspecciones
- l. N° de serie (trazabilidad)

PRODUCTO	MATERIAL	PRUEBA DE CARGA	MIN. CARGA DE ROTURA	PESO NETO	NORMAS
O-RING Código: N-489	Acero	3600 lb ( 16 kN )	5000 lb ( 22,2 kN )	198 g	ANSI Z359.12 CSA Z259.12-16 Fabricación YOKE
ANILLA Código: N-403L	Acero	3600 lb ( 16 kN )	5000 lb ( 22,2 kN )	78 g	ANSI Z359.12 CSA Z259.12-16 Fabricación YOKE
MOSQUETÓN Código: N-244G-TR	Acero	3600 lb ( 16 kN )	5600 lb ( 25 kN )	215 g	ANSI Z359.12 CSA Z259.12-16 EN 362 Fabricación YOKE
HEBILLA REGULABLE Código: N-434	Acero	-----	4000 lb ( 18 kN )	41 g	ANSI Z359.12 CSA Z259.12-11 Fabricación YOKE

CARACTERÍSTICAS DE LAS PIEZAS